

Commune : **RAISSAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****rue de la république #4****Commentaires** : Rive Gauche de l'Orbieu.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_353**Date de mise à jour** : 04/06/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.87892922 / Y: 43.22786500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 690157.8 / Y: 6236525.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8789292 / Y: 43.227865**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **21.195 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace niveau d'eau sur le panneau d'affichage devant la mairie**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_353_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/10/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 20.035 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 21.195